

## 5W30 LONGLIFE ECO ENERGY

### 1- DESCRIPTION

Lubrifiant 100% synthétique de nouvelle génération destiné à tous les moteurs à essence et diesel qui requièrent un lubrifiant Longlife «Longue Durée». L'huile moteur 5W30 WYNN'S a été formulée selon la nouvelle technologie «LowSAPS» qui assure des teneurs réduites en soufre, cendres et phosphore et garantit une protection optimale des filtres à particule diesel (DPF) et des pots catalytiques essence.

L'huile 5W30 ECO ENERGY a été spécifiquement formulée «ECONOMISEUR D'ENERGIES» pour être utilisée dans les moteurs qui requièrent des lubrifiants de faible viscosité.

### 2- UTILISATION

Pour VL de dernière génération à moteurs essence ou diesel, compatibles injections haute pression. Grâce à ses spécifications, cette huile convient particulièrement aux injections directes avec ou sans commonrail. Idéal pour lubrifier les moteurs dont les intervalles entre deux vidanges sont longs. Pour tous usages, toutes conditions de conduite et tous temps (hiver ou été).

Formulé spécialement pour les véhicules du groupe PSA, cette huile convient également à de nombreux véhicules modernes qui requièrent un lubrifiant nécessitant des économies d'énergie : Ford, Renault, Toyota, Honda, Hyundai, Mazda

### 3- CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	MÉTHODE	SPÉCIFICATIONS		
		MIN.	TYPE	MAX
Aspect	Visuel	Liquide marron transparent		
Densité (gr/cc)	ASTM D-4052		0.852	
Viscosité à 40°C (cSt)	ASTM D-445	60		80
Viscosité à 100°C (cSt)	ASTM D-445	9,3		12.5
Viscosité Index	ASTM D-2270	160		
Point de Congélation (°C)	ASTM D-97		-30	
Point éclair (°C)	ASTM D-92	210		
TBN (mg KOH/g)	ASTM D-2896	7,0		8,0
Viscosité à -15°C (cPs)	ASTM D-5293			6600

### 4- STANDARDS

SERVICE API: SM/CF

ACEA A5/B5/C2

Les informations ci-dessus proviennent de recherches effectuées par WYNN'S. Elles sont données de bonne foi et considérées comme exactes. Toutefois du fait de la grande variété des conditions de fonctionnement, ces données ne constituent pas une base pour fixer des spécifications. WYNN'S se réserve le droit de modification sans avis préalable.